

380 kVA Notstromaggregat mit Henschelmotor 8V1516AA

Ausführung

Aggregattyp:	stationär	Ausführung	Kufenrahmen
---------------------	-----------	-------------------	-------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Henschel	Motortyp:	8V 15 16 AA
Motor Nr.:	198 143	Motorleistung:	320 KW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 24 V
Drehzahl:	1500 U/min	Kraftstoff:	Heizöl EN 590

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	AEG	Generatortyp:	DKBH 358/04
Gen. Nr.:	74-465036	Generatorleistung:	380 kVA
Spannung:	400 / 231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 0,8
Drehzahl:	1500 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Verkabelt auf Klemmleiste	Funktionen:	
Schalter:		Lieferung:	
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:			
Breite ca. mm:		Höhe ca. mm:	
Tiefe ca. mm:		Inhalt / Liter:	

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	3.000	Höhe ca. mm:	1.600
Breite ca. mm:	1.200	Gewicht ca. KG:	4.250

Nutzung

Zustand:	Gebraucht	Baujahr:	1974
Lieferzeit:	sofort Verl	Preis netto in €:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	141		
Standort:	Verl - Deutschland		
Lagernummer:	661	Reserviert:	

Lieferumfang

Die Kühlung erfolgt über Frischwasserkühlung

Produktbilder



